BEST AVAILABLE COPY

ı							_		13.	301	<u> </u>		SSI				A (fo							1010	1000									_
						IAL				Τ				- = 1				Ç	RC	SS	RE	FE	RE	NC	E(S)_			_				_	_
CLASS SUBCLASS							SS		CL	AS	S	I	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														_							
					ŀ	•								ı																		, <u>,</u>	, .	
┝		_			<u> </u>					╟				╁			\dashv			+	_		+						-		-			
						ON/				L				╀			4			4			4			L			L		_			<u>.</u>
		·		2011	riG	AIK	УN			Ĭ				J			- 1																	
П	П			Γ			ī																T								П			_
Н	Н	-	-	H			<u> </u>		_					╁	_		\dashv			$^{+}$			十			Н				_	\dashv			_
Н	Н	Н	_	L						-				╀						+			+			-			_		-			_
						_ '	<i> </i>			L				L						\perp			\perp											
						7	1													T			Τ											:
Н	Н			_			<u> </u>			┞				┢	_		一		_	Co	ntin	nier	1 0	n is	sue	Slir	n In	sid	e F	مان	Jac	ΨÃ	**	Ģ
لــا	Щ		Щ.		_					<u> </u>		_	_	"	ND	EX	OF	CL	ÁÌ	VS	141				-	<u> </u>	<i></i>	0.0	-		-	****	•	<u>:</u>
2	1.	••••											al)	Ca	nce	led			N					-ele		A		••••	•••••	Apr	æal		•	
: Clai	im	<u>.</u>	••••	••••	Alic	wed	i ate	<u>+</u>	••••	****	ï		ılm	Re	stric	ted		Dat					inte 1	rfere	ence aim	r	•••••			Ob ate		<u> 20</u>		
\neg		3	63	Г	Ė	T	Ϊ	Г	Г	Τ	1.	<u> </u>	1						Ť	Γ	Г	П		<u> </u>			Γ	Г	ΓĬ		Γ			Ť
.	Original	6/2/03	148	ŀ							1	-	Original						'				ŀ	-	Original					-				۱
	8	<i>5/3</i>	6				İ					Fina	δ											Ē	δ.	,				!	ľ		. 1	1
-	\odot	•	לו							Ė	1		51										1		101							15	٠,٠	1
	2	\perp	√				匚	\Box			1	匚	52		П									匚	102					*			E	1
4	3	Щ	/	H	-	H	Ŀ	H	\vdash	Η.	-	-	53 54	Н	Н	/1. 3	\vdash		Ŀ	12	-	-		\vdash	103	-	-	<u> </u>	Н	73	25	4.0	544 7 238	9
+	5	Н	7	\vdash	-	-	-	\vdash	+-	╁	ł	\vdash	55	Н	Ē	H	\vdash	Н	\vdash	,	-	-		-	105	-	\vdash	\vdash	Н	H	87	16	***	1
	6	Н	7				Ī	-	١.	-	1	\vdash	56	Н		Π	Ħ	H		1					106					7.5	ρŧ	1	Y.,2	
	7		/	9	Ÿ,	-]		57		1.5	54	7 s	1	-	$ \cdot $	\subseteq				107		,		77,		3.7		Ţ.	1
_	8	Ц	7		1. T			- 2	,			L	58		Щ		12.	11		•	١.	_			108	, ,	3				5		37	
+	9 10	Н	2	4.1	υi.	e),	-	H	-	-			59 60		Н	H	Н	۲		_	_	-		Ŀ	110	Ŀ		1.2 45			25.	98 5000	717	100
	11	Н	لم				-	-				\vdash	61	-	Н	H	Н	Н				<u>'</u>		\vdash	111	┢	H	1	Н		-		342	
	12	Ħ	Ž				H	-	-				62		-			Н				7.			112		1.	7		3.	ъ.	3	55	
	13	\mathbf{I}	1	7							1		63	. '									٠		113	÷					37	2 9 1 4	إنسه	
_	<u>14</u>	Ц	4	٠,			:,	L	L	L		L	64	- 1	۲				^			1			114			1.5	3/	58	700	*	3/2	
_	15) 16	4	77			Н			L	<u> </u>	ł	H	65 66	\dashv	-		H	\vdash		¥.		\vdash	:	H	115 116	-		4		1	2 - 4 -	34	,5 m	
	17	34	2	7	_	300		H	-	-	1	\vdash	67	\dashv	-1	Ē	*	3	1.5	÷	_	\vdash	,	H	117		9	7	74		ž,	\$40 \$50 830	A. 6	
7	18	11	7		1								68	7_			, .			1	Ĺ	٠	4		118				all v		\mathcal{L}_{i}	44	No.	
	19		4			$\overline{}$]		69		. 4				ļ.,				ž		119				1	•	¥.	X	ć	
_	20 21	Н	Ņ			Ц	_		Ŀ	_	١.	-	70 71	\dashv		H		\sqcup	-	_			,		120 121	L		3.5	=	-		· 注	13	
	22	H	4	-	. 3	Н	H			H		-	72						Н					\vdash	122	┝		÷			7	- 4	9	
1	23	+	7.7								1.	H	73			i		一							123			_		, ;	35	1.0	7	4
	24		2	·						١.]		74										-		124		·		76.	1	1 4. 1 4.		e gradi	į
4	25 26		7		-		L	L			ŀ	L	75 76		\vdash		ш	Щ	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	125 126	L	_	Ŀ	Ш	1		0.	- 4	1
	27	\mathcal{H}	1		-	\vdash	-	H	┝	┝	-	\vdash	77	\dashv		Н	H	Н	+	Н		-	l		127	┝	H		Н	H	H	1	4.	
	28	t	7-2		-	┢	Н	Н	H	T	1	Н	78					H		_	_	Н		<u> </u>	128	_				Н		4	- 0	
1	29		4								1		79			$\overline{}$									129	Ľ					5			
	30 31				<u> </u>	L	<u> </u>	_	L	Ļ		\vdash	80	_	Н	:	ш	Ш	_	_		<u> </u>			130 131	ļ_	_		<u>.</u>	H	L	Н	Ľ	•
_	32	Н	-	\vdash	├	\vdash	H	⊢	┢	-	1	F	81 82	Н	Н	H	\vdash	\vdash	H	_	-	├	ł	⊢	132	-	-	┝	Н	-	H	12.0 10.0 10.0	-	
_	33				-		\vdash	 	-		1		83	Н	Н	\vdash	广	Н	Н		Н			H	133	H	-	_	Н	Г	Г		7.	
<i>_</i>	34										1		84						Ш						134									
	35	Н		ļ	L	_	L	L	L	L	4	L	85	L	<u> </u>		╙	Ш	Ŀ	_	L	ļ		╙	135 136	_	_	L	L	L	L	9.		-
_	36 37	H	<u> </u>	┝	-	 ∸	H	⊢	┝	╀	┨	\vdash	86 87	Н	Н	\vdash	H	\vdash	┝	├	┝	┝╌	ł	\vdash	137	┝	H	H	-	\vdash	├	⊢	├	-
·	38	H	-	┢	\vdash	┢	H	\vdash		1-	1	\vdash	88		Н	H	 	H	┢	-	-	\vdash	ł	\vdash	138	┢	Н	\vdash	\vdash	┢	H	Н	-	-
	39]		89										1		139									•
	\$				L			L		oxdapprox]		90							\Box	L	_			140			L	L	L	L	L	L	_
	41 42	-	-	L	L	<u> </u>	L	L	┡	╀	4	H	91 92	_	L	⊢	L	 	_	┡	L	┞	ł	\vdash	141	⊢	L	<u> </u>	⊢	┞	├	╀	┝	-
1	43	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t	+	+	1	\vdash	93		 	+	+-	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	1	-	143	╁	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+	
	44					T	T		T	T	1		94				Г	\Box				T	1		144			L	I				匚	-
	45				Γ					\Box	1		95			L	匚	\Box					1		145	-	Γ		\sqsubset	\Box	F	Ĺ	Ĺ	_
	46	-	ļ	L	L		L	1	\perp	L	4	\vdash	96 97		\vdash	<u> </u>	₩	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	-	146 147	1	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	-		_
\dashv	47 48	\vdash	-	-	┼-	-	╁	+	+	+	┨	-	98	\vdash	\vdash	+	+	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	148	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
A I	49	-	-	H	H	\vdash	H	t	t	T	1	\vdash	99	 	-	t	 	 	\vdash	1	Н	1-	1		149		1	┢	T	 	T	T	\Box	-
	50												100												150									